

TUNSEAL 3070 Kunststoffreparatur Klebstoff

Zweikomponenten-Reaktionsklebstoff. Insbesondere einsetzbar für Kunststoffreparaturen im Fahrzeugbau. Gute Haftung zu Stahl und Aluminium, PVC-Hart, GFK, PVC, PU- und PS-Hartschaum. Nicht geeignet für PP, PTFE.



Eigenschaften

- ✓ Schafft feste und trotzdem flexible Verbindungen zwischen verschiedensten Materialien
- ✓ Hervorragend überlackierbar
- ✓ Topfzeit ca. 2-3 min
- ✓ Schleifbar nach ca. 10 min

Anwendungsgebiet

- ✓ Zur Reparatur von Kunststoffteilen wie unlackierten und lackierten Stoßfängern, Spiegelgehäusen, Scheinwerfergehäusen, Türverkleidungen usw.
- ✓ Zum Verkleben von Metallen wie Stahl und Eisenblechen an nichttragenden Karosserieteilen

Anleitung

Die Klebeflächen müssen trocken, sauber, staub-, öl- und fettfrei sein. Ein Anschleifen der Untergründe ist notwendig, um die Hafteigenschaften zu erhöhen. Verschluss entfernen und Mischrohr aufsetzen. Kartusche in die Pistole K5 1500 einsetzen und die ersten 2-3 cm der Kleberaube verwerfen, um eine optimale Vermischung zu garantieren.

Hinweis

- ✓ Verarbeitungszeiten gelten bei Normklima 23 °C / 50 % relative Luftfeuchte.

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Kunststoffreparatur Klebstoff	25 ml	1400421	10 STK
Erforderliches Zubehör		Artikelnummer	Verpackungseinheit
2-K Handpistole, 1,929 dm ³		1400377	1 STK
Mischrohr für Kunststoffkleber, 0,035 dm ³		1400384	1 STK

